



NOI GENITORI ED IL FUTURO DI RINASCITA

Sondaggio sul nuovo assetto organizzativo

1

La domanda

Cara mamma/carò papà di Rinascita,

chiediamo urgentemente la tua collaborazione per capire come la pensano i genitori circa la possibilità che il prossimo anno la scuola sia chiusa al sabato. In realtà non ti chiediamo se sei favorevole alla chiusura della scuola al sabato, perchè ovviamente tutti avrebbero piacere di avere più tempo libero. La domanda che ti poniamo é:

Secondo te - nell'ipotesi di scuola chiusa al sabato - i genitori sarebbero in grado di garantire la continuità del modello educativo di Rinascita, la scuola-comunità che trova realizzazione nella presenza attiva e propositiva dei genitori accanto agli insegnanti?

Rispondendo **SI**, si pensa che i genitori siano in grado di partecipare alle iniziative della scuola-comunità che si terranno nel tardo pomeriggio o in serata con lo stesso entusiasmo e impegno che oggi mettiamo il sabato mattina.

Rispondendo **NO**, si pensa che venendo a mancare lo spazio aperto del sabato mattina, verrà meno la possibilità di essere attivamente presenti per molti genitori, e quindi verrà meno la caratteristica che fa di Rinascita una scuola diversa da tutte le altre.

Ti preghiamo quindi di rispondere subito a questa mail - cliccando su "rispondi" o su "reply" - indicando esclusivamente questi dati:

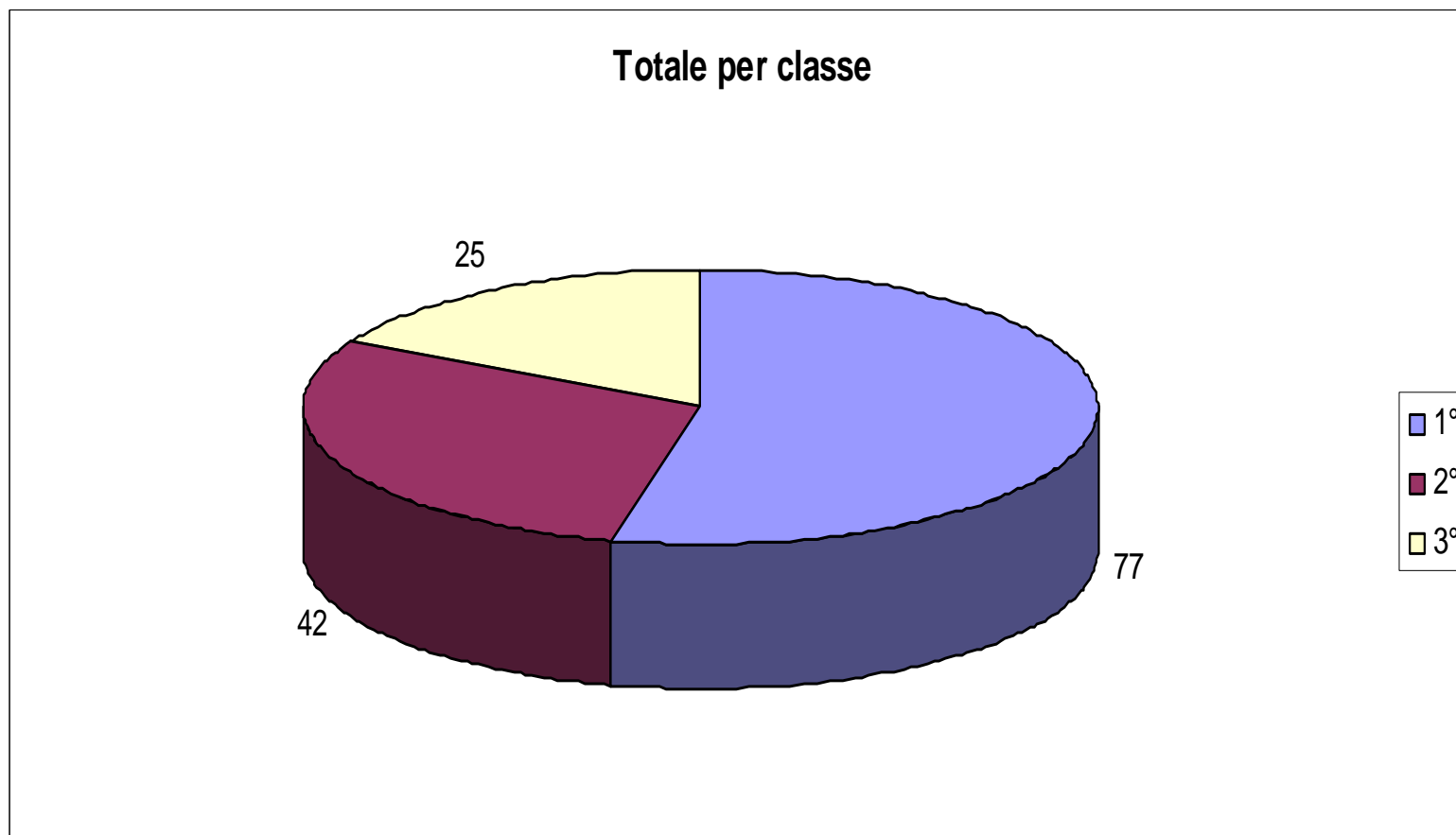
Classe - nome alunno - qualifica di mamma o papà - Si o NO

Il campione

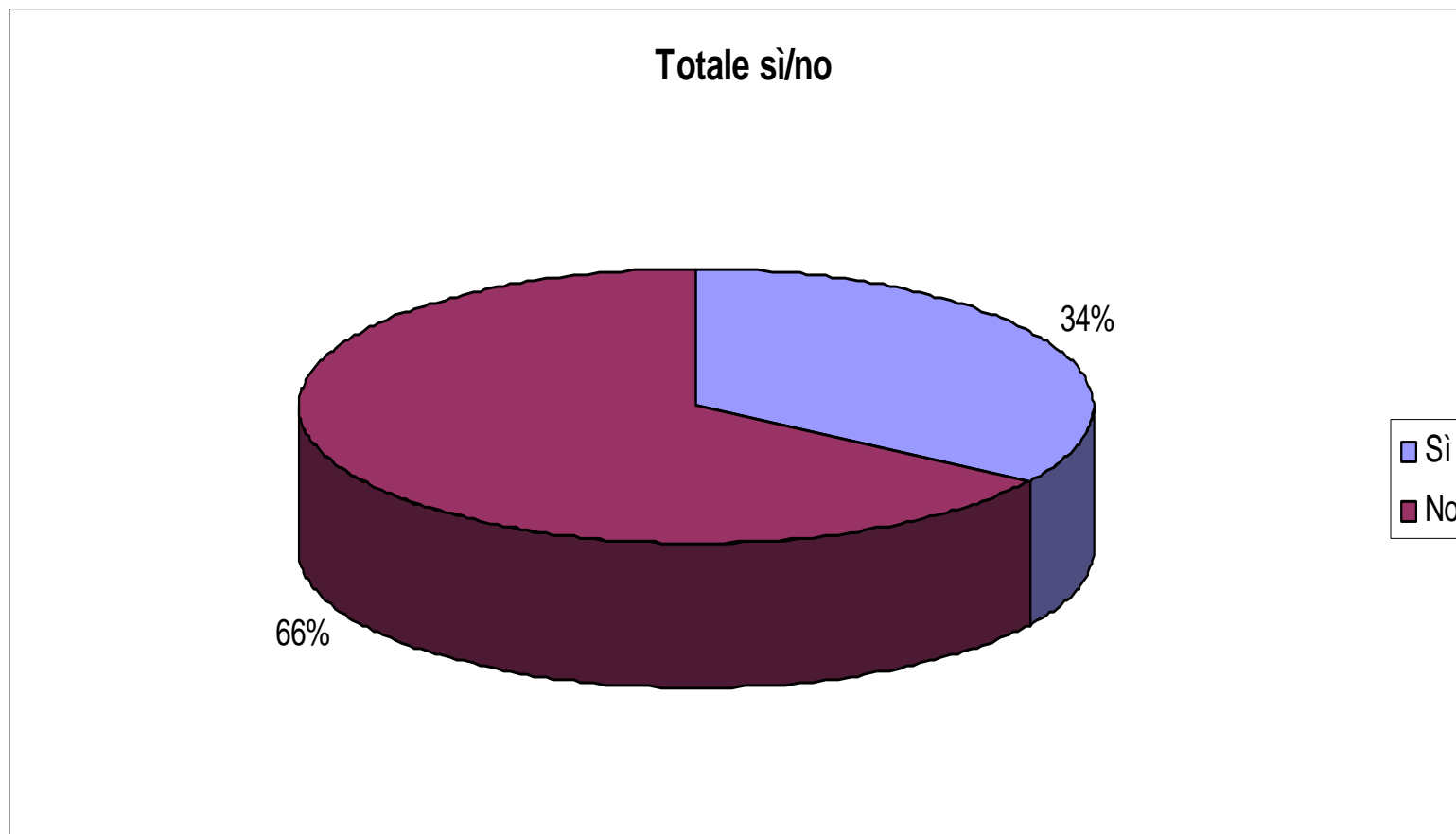
- Il sondaggio è stato originariamente inviato a 321 indirizzi e-mail, di cui 148 di genitori di prima
- Il primo invio è stato fatto a mezzanotte del 6 novembre
- Alcuni genitori hanno a loro volta inoltrato il sondaggio alle rispettive reti
- Il numero di errori di invio è stato limitato ad una decina di indirizzi

- Le risposte alle 18 del 9 novembre sono state in totale 145
- La prima risposta è arrivata alle 00:06 del 6 novembre
- Alle 20:00 del 6 novembre erano arrivate 108 risposte

Distribuzione dei votanti per classe



Risultati totali



Risposte per classe

